

お客さまへ

ご使用前に、この取扱説明書を必ずお読みください。お読みになった後、大切に保存し、必要なお役立てください。

安全のために必ずお守りください

■誤った取扱いをしたときに生じる危険とその程度を、
△警告、△注意の表示で区分して説明しています。
表示の意味は表中で説明しています。

図記号の意味は次のとおりです。

⊘ 絶対に行わない
ください。 ⚠ 必ず指示に従い
行ってください。

⚠ 警告 誤った取扱いをしたときに、死亡や重傷などに 結びつく可能性があるもの			
⊘ 禁止	器具の改造や指定部品以外の交換はしない。 (火災・感電・落下の原因)	⊘ 禁止	器具のすき間や放熱穴に金属類を差し込まない。 (火災・感電の原因)
	器具やランプを布や紙などで覆わない。 (可燃物をかぶせて使うと火災の原因)		

⚠ 注意 誤った取扱いをしたときに、傷害または 家屋・家財などの損害に結びつくもの			
⊘ 禁止	お客さま自身で電気工事はしない。電気工事士 などの資格が必要です。 (火災・感電の原因)	⊘ 禁止	節電その他の理由でランプを取りはずして間引 き点灯しない。
	ランプに塗料などを塗らない。 (ランプが過熱・破損してけがの原因)		ランプは落としたり、(物を)ぶつかけたり、無理な 力を加えない。 (ランプが破損してけがの原因)
	点灯中のランプから近距離の所で長時間の作業 をしたり、ランプを直視しない。 (皮膚炎症や高輝度のため目を痛める原因)	⚠ 厳守	ランプの外管バルブが割れた場合、直ちに電源 を切り、ランプを交換する。 (紫外線による障害や、破損・落下によりけがの原因)
	器具の直下や近くにストーブなどの熱器具を置 かない。 (過熱して火災の原因)		ランプが点滅を繰り返したり正常に点灯しない 場合、直ちに電源を切り、ランプを交換する。 (火災の原因)
	器具表示の指定ランプ以外は使用しない。 (過熱して火災の原因)		明るく安全にご使用いただくために半年に1回の 保守点検を行なう。

インバータ器具の取扱い

■赤外線リモコン方式のテレビ・ラジオなどは、照明器具
から離してご使用ください。
(雑音が入ったり正常に作動しない場合があります。)

■器具の近くでワイヤレスマイクを使用すると、雑音が
入り正常に作動しない場合があります。

異常時の処置

△警告

煙が出たり、変な臭いがしたり、破損したなど異常を感じた場合は、すぐに電源スイッチを切る。
(火災・感電の原因)
煙が出なくなるのを確認して、工事店または下記連絡先にご相談ください。

MITSUBISHI

三菱HID器具

HID安定器

形名 QT1501

取扱説明書

電源電圧100V、200V共用形です。
電源周波数50Hz、60Hz共用形ですから、日本全国どこでも使用できます。

保管用

施工者さまへ

○施工の前に、この取扱説明書を必ずお読みのうえ、正しく施工してください。
○取付工事の後、必ずお客さまにお渡しください。

安全のために必ず守ること

■誤った取扱いをしたときに生じる危険とその程度を、
△警告、△注意の表示で区分して説明しています。
表示の意味は表中で説明しています。

図記号の意味は次のとおりです。

⊘ 絶対に行わない
ください。 ⚠ 必ず指示に従い
行ってください。

⚠ 警告 誤った取扱いをしたときに、死亡や重傷などに 結びつく可能性があるもの			
⊘ 禁止	引火する危険のある雰囲気では使わない。(ガソリン・ 可燃性スプレー・シンナー・ラッカー・可燃性粉じんのある所で 使わない。) (火災の原因)	⊘ 禁止	配線工事の際、電線の絶縁体にキズをつけない。 (絶縁破壊により感電・火災の原因)
	電源線は器具の外郭に直接触れない。 (過熱して火災の原因)		施工は電気設備の技術基準・内線規程に従い行う。
	器具取付けの際は電線を挟まない。 (絶縁不良により感電・火災の原因)	⚠ 厳守	取付方向指示のある器具は、本体表示及び取扱 説明書に従い施行する。 (指定以外の取付けは、器具の落下・感電の原因)

⚠ 注意 誤った取扱いをしたときに、傷害または 家屋・家財などの損害に結びつくもの			
⊘ 禁止	高温(35℃以上)、粉じん、油煙の多い場所、強い振 動・衝撃のある場所では使わない。(落下・感電・火災の原因)	⊘ 禁止	雨水のかかる場所で使わない。 (水気・湿気が入り感電の原因)
	さびの出やすい場所、腐食性ガスが出る場所で 使わない。 (劣化による落下の原因)		器具の外郭が天井内の造営材・ダクトに触れない。 (火災・感電の原因)
	器具は乾燥不十分なクロス貼り・コンクリート面 には取付けない。 (絶縁不良やさびにより感電・落下の原因)		表示された電源電圧以外では使わない。 (火災・感電の原因)
	風呂場など水や湿気の多い場所で使わない。 (火災・感電の原因)		狭い箱のような中で使わない。また、器具を隠 して使う場合は、放熱を妨げない。 (器具が過熱して火災の原因)

お願い

■器具の周辺温度が5~35℃の範囲で使用してください。
■電源電圧は定格±5%の範囲で使用してください。
又、急激な電圧降下(5%以上)がある場合、ランプが消灯
することがあります。
■インバータ器具の場合は、電力線搬送を使用した機器
と電源を共用すると、電力線搬送機器が正常に作動し
ない場合があります。

■退色を避けたい場所には使用しないでください。
(被照射物が紫外線により退色、劣化することがあります。)
■植物のそばで使用しないでください。
(植物育成障害となることがあります。)

お客さまへ

ご使用前に、この取扱説明書を必ずお読みください。お読みになった後、大切に保存し、必要なお役立てください。

安全のために必ずお守りください

■誤った取扱いをしたときに生じる危険とその程度を、
△警告、△注意の表示で区分して説明しています。
表示の意味は表中で説明しています。

図記号の意味は次のとおりです。

⊘ 絶対に行わない
ください。 ❶ 必ず指示に従い
行ってください。

⚠ 警告 誤った取扱いをしたときに、死亡や重傷などに 結びつく可能性があるもの			
⊘ 禁止	器具の改造や指定部品以外の交換はしない。 (火災・感電・落下の原因)	⊘ 禁止	器具のすき間や放熱穴に金属類を差し込まない。 (火災・感電の原因)
	器具やランプを布や紙などで覆わない。 (可燃物をかぶせて使うと火災の原因)		

⚠ 注意 誤った取扱いをしたときに、傷害または 家屋・家財などの損害に結びつくもの			
⊘ 禁止	お客さま自身で電気工事はしない。電気工事士 などの資格が必要です。 (火災・感電の原因)	⊘ 禁止	節電その他の理由でランプを取りはずして間引 き点灯しない。
	ランプに塗料などを塗らない。 (ランプが過熱・破損してけがの原因)		ランプは落としたり、(物を)ぶつかけたり、無理な 力を加えない。 (ランプが破損してけがの原因)
	点灯中のランプから近距離の所で長時間の作業 をしたり、ランプを直視しない。 (皮膚炎症や高輝度のため目を痛める原因)	❶ 厳守	ランプの外管バルブが割れた場合、直ちに電源 を切り、ランプを交換する。 (紫外線による障害や、破損・落下によりけがの原因)
	器具の直下や近くにストーブなどの熱器具を置 かない。 (過熱して火災の原因)		ランプが点滅を繰り返したり正常に点灯しない 場合、直ちに電源を切り、ランプを交換する。 (火災の原因)
	器具表示の指定ランプ以外は使用しない。 (過熱して火災の原因)		明るく安全にご使用いただくために半年に1回の 保守点検を行なう。

インバータ器具の取扱い

■赤外線リモコン方式のテレビ・ラジオなどは、照明器具
から離してご使用ください。
(雑音が入ったり正常に作動しない場合があります。)

■器具の近くでワイヤレスマイクを使用すると、雑音が
入り正常に作動しない場合があります。

異常時の処置

△警告

煙が出たり、変な臭いがしたり、破損したなど異常を感じた場合は、すぐに電源スイッチを切る。
(火災・感電の原因)
煙が出なくなるのを確認して、工事店または下記連絡先にご相談ください。

MITSUBISHI

三菱HID器具

HID安定器

形名 QT1501

取扱説明書

電源電圧100V、200V共用形です。
電源周波数50Hz、60Hz共用形ですから、日本全国どこでも使用できます。

E766Z556H22

このたびは三菱照明器具をお買い上げいただき
ありがとうございました。

保管用

施工者さまへ

○施工の前に、この取扱説明書を必ずお読みのうえ、正しく施工してください。
○取付工事の後、必ずお客さまにお渡しください。

安全のために必ず守ること

■誤った取扱いをしたときに生じる危険とその程度を、
△警告、△注意の表示で区分して説明しています。
表示の意味は表中で説明しています。

図記号の意味は次のとおりです。

⊘ 絶対に行わない
ください。 ❶ 必ず指示に従い
行ってください。

⚠ 警告 誤った取扱いをしたときに、死亡や重傷などに 結びつく可能性があるもの			
⊘ 禁止	引火する危険のある雰囲気では使わない。(ガソリン・ 可燃性スプレー・シンナー・ラッカー・可燃性粉じんのある所で 使わない。) (火災の原因)	⊘ 禁止	配線工事の際、電線の絶縁体にキズをつけない。 (絶縁破壊により感電・火災の原因)
	電源線は器具の外郭に直接触れない。 (過熱して火災の原因)		施工は電気設備の技術基準・内線規程に従い行う。
	器具取付けの際は電線を挟まない。 (絶縁不良により感電・火災の原因)	❶ 厳守	取付方向指示のある器具は、本体表示及び取扱 説明書に従い施行する。 (指定以外の取付けは、器具の落下・感電の原因)

⚠ 注意 誤った取扱いをしたときに、傷害または 家屋・家財などの損害に結びつくもの			
⊘ 禁止	高温(35℃以上)、粉じん、油煙の多い場所、強い振 動・衝撃のある場所では使わない。(落下・感電・火災の原因)	⊘ 禁止	雨水のかかる場所で使わない。 (水気・湿気が入り感電の原因)
	さびの出やすい場所、腐食性ガスが出る場所で 使わない。 (劣化による落下の原因)		器具の外郭が天井内の造営材・ダクトに触れない。 (火災・感電の原因)
	器具は乾燥不十分なクロス貼り・コンクリート面 には取付けない。 (絶縁不良やさびにより感電・落下の原因)		表示された電源電圧以外では使わない。 (火災・感電の原因)
	風呂場など水や湿気の多い場所で使わない。 (火災・感電の原因)		狭い箱のような中で使わない。また、器具を隠 して使う場合は、放熱を妨げない。 (器具が過熱して火災の原因)

お願い

■器具の周辺温度が5～35℃の範囲で使用してください。
■電源電圧は定格±5%の範囲で使用してください。
又、急激な電圧降下(5%以上)がある場合、ランプが消灯
することがあります。
■インバータ器具の場合は、電力線搬送を使用した機器
と電源を共用すると、電力線搬送機器が正常に作動し
ない場合があります。

■退色を避けたい場所には使用しないでください。
(被照射物が紫外線により退色、劣化することがあります。)
■植物のそばで使用しないでください。
(植物育成障害となることがあります。)

三菱電機株式会社
三菱電機照明株式会社

〒247-0056 神奈川県鎌倉市大船2-14-40
☎(0467)41-2728 (施設照明営業課)
☎(0467)41-2773 (品質保証部サービス課)